

AGM 6/400



Artikel-Nr.: 61004000

Bei AGM-Batterien ist der Elektrolyt (Mischung aus Wasser und Schwefelsäure) zum größten Teil in einer Glasfasermatte gebunden. Dieser Batterietyp ist völlig wartungsfrei und es gibt bei normaler Verwendung keine Gasbildung. Außerdem können diese Batterien überall installiert werden.

Aufgrund ihrer Konstruktion werden sie bei sehr hohem Stromverbrauch sehr schnell entladen, weshalb sich AGM-Batterien ideal für Systeme mit einem hohen Stromverbrauch eignen (zum Beispiel beim Starten des Motors). Die Batteriepole können abgeschraubt werden. Dieser Batterietyp kann mit jeder Standard-Batterieanschlussklemme kombiniert werden.

- Ist eine alternative Lösung hinsichtlich der Platzierung und Abmessungen.
- Einfache Konfiguration der 12/24/48 V Batterie-Terminals mit hoher Kapazität.
- Doppelpolig für eine einfache Installation.
- Keine Gasbildung bei normaler Verwendung.
- Kann mit jeder Standard-Batterieklemme kombiniert werden.
- Zweijährige Garantie, unter erweiterten Bedingungen.

Spezifikationen

Allgemeine Spezifikationen

Nennspannung Batterie	6 V
Nennbatteriekapazität C20	400 Ah
Max. Ladestrom	110 A
Batterieklemmen	A-Typ + Bolzen M10
Max. Abmessungen (inkl. Pole und Tragegriff), LxBxH	295 x 180 x 428 mm 11,6 x 7,1 x 16,9 inch
Gewicht	53 kg 116,8 lb

Technische Spezifikationen

CCA gemäß DIN	620 A
CCA gemäß SAE	1100 A